

بنيك أسئيلة الصف الخامس الإبتدائى تكنولوجيا المعلومات والإتصالات "شهر نوفمبر" الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٣ – ٢٠٢٤



إعداد وتصميم / جروب فريق أصدقاء الكمبيوتر المتخصص أ/ ياسمين شعيب



مقررشهرنوفمبر

أ) ضع علامة√ أو علامة ×:-

()	ا. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات كترونيا ً، أن تقرر ما الذي يجب مشاركته.
()	7. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أمانًا.
()	٣.يُستخدم الإنترانت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو ّ أقل أمانًا.
()	٤. يستخدم برنامج الإكسيل في إعداد الرسوم البيانية والصيغ الرياضية.
()	 ٥. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة + للضرب.
()	٦. ترتيب المعلومات أبجديًّاببرنامج إكسيل اِذهب إلى شريط التنسيق Format وأختر الأمر فرز Sort.
()	٧. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة – للطرح .
()	 ٨. يمكن مشاركة معلوماتك وبياناتك الشخصية من خلال الإنترنت.
()	9. لجمع القيَم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف 16 تكتب الصيغة كما يلي B8 + C8 = A8 + B8 + C8
()	١٠. عناوين الأعمدة في برنامج إكسيل تبدأ بالحروف.
()	ال.مكن ترتيب المعلومات داخل الإكسيل أبجديا ً .
()	١٢. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل.
()	<mark>١٣</mark> . عناوين الصفوف في برنامج إكسيل تبدأ بالأرقام.
()	ا. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة X للجمع .
()	10. قد تكون المعلومات التي تشاركها من خلال الإنترنت معرضة للخطر.
()	١٦. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال الإنترانت.
()	١٧. اسم الخلية في برنامج الإكسيل يبدأ بالعمود "الحرف" ثم رقم الصف.
()	١٨. الخلية هي ناتج إلتقاء العمود والصف ببرنامج الإكسيل.
()	١٩. لامكن مشاركة المعلومات إلكترونيا ً .
()	٢٠. يتضمن برنامج الإكسيل الكثير من الصيغ الحسابية التي تساعدك في إجراء الحسابات الرياضية.
()	رر. يستخدم الرمز / لاجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL



)	١١. كلمات المرور القويه يجب ان تحتوي علي حروف وارهام فقط
()	٢٣. حماية الملفات وتخزينها علي الأجهزة أمر ليس ضروري
()	٢٤. من الضروري الاشتراك في المواقع الالكترونية التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية
()	<u>٢٥. للحفاظ علي أمن معلوماتك يجب الحد من معلوماتك الشخصية عبر الانترنت</u>
()	٢٦. للحفاظ علي أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك حدث اجهزتك بانتظام
()	٢٧.يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية
()	<mark>۲۸</mark> .من الصعب عمل نسخه احتياطية من خلال محرك القرص الصلب الخارجي
()	<mark>٢٩. لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات علي أجهزتك</mark>
()	
()	٣١ . كلمة المرور لابد أن لا تزيد عن ٤ ارقام
()	٣٢. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات علي اجهزتك
()	٣٣. هناك طرق عديدة لحماية الملفات التي تنشئها أو تخزنها على الأجهزة
()	٣٤. لا يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحدالبالغين لسرقة أمواله
()	"Personal Identifiable Information (PII) . ٣٥. الشخصيّة
()	
()	٣٧. يمكن للمواقع الاحتيالية اختراق جهازي.
()	٣٨. يتيح برنامج إدارة كلمات المرور تقديم كلمات مرور للمستخدم.
()	٣٩. برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في انشاء كلمات مرور قوية
()	٤٠. جميع مواقع التصيد الإحتيالي لها نفس الأسلوب والمبدأ.
()	<mark>21</mark> . جميع مواقع الانترنت مواقع مزيفة وإحتيالية.
()	٤٤:٤١ كنت ضحية لموقع ما عليك ألا تبلغ أحدا ً مسئول
,)	٤٣ . هناك طرق متعدَّدة يتمكن من خلالها قراصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور
(,	الخاصةبك
()	٤٤.من أنواع التصيّد الاحتيالي، هو رسالة تخبرك بأتك فزت بجائزة، و عليك ارسال تفاصيل رقم
		حسابك البنكي لتحصل عليها .
)	2 <mark>6.</mark> بسائل مواقع التصيد اللإحتيالي تخلو تماما ً من الأخطاء اللغوية والإملائية.
()	Phishing – Smishing المصطلحان Phishing – Smishing کلاهما یعني تصید إحتیالي.



()		ستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.	٤.المصادقة متعددة العوامل فقط تد
()	. د	م طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك	٤.برامج إدارة كلمات المرور تعني تقدب
()	متلكه	تجمع بين عامل معروف وعامل آخر أنت ت	٤. المصادقة متعددة العوامل غالبًا ما
()		اإذا كانت كلمات المرور التي لديك ضعيفة ٠	
()		خصية من المخترقين.	ك. لا توجد طريقة لحماية بياناتك الىثى
()	خاصة بك قد	, تخبرك ما إذا كانت إحدى كلمات المرور ال	
()		بإنشاء كلمات مرور قويّة وفريدة فقط	
()			<mark>٥</mark> .لا يوجد هناك طريقة لعمل نسخة
()	ط.	ة العوامل وجود عامل آخر تمتلكه أنت فق	<mark>◊</mark> .من إحدي عوامل المصادقة متعدد
()		عدي عوامل المصادقة متعددة العوامل.	<mark>◊</mark> .رقم التعريف الشخصي PIN من إ•
		••••	••	ب) تخير الإجابة الصحيحة ه ١. لانشاء صيغه ببرنامج الاكسيل
		ج)الأقواس ()	" '	
		ط	,برنامج الاكسيل EXCEL اذهب الي شريد	 ند ترتيب المعلومات أبجديا ً في
		ج)الخلايا	ب)النسخ	أ) الأدوات Toolbar
			اء صيغ بسيطة	٣. يستخدم برنامجلاجر
		ج) الإكسيل Excel	ب) Zoom	أ) منسق النصوص Word
			ياء الجداول الحسابية والرسوم البيانية .	٤. يستخدم برنامجلانث
		PowerPoint (¿	ب) الإكسيل Excel	أ)منسق النصوص Word
		•••••	والإعلانات والأخبار العامة من خلال	٥.يفضل مشاركة قرارات الحكومة ر
		ج) شريط الأدوات	ب) الإكسيل	أ) الإنترنت
		أماتًا.	ة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أ	٦. يُستخدملمشاركا
		ج) الإكسيل	ب)الإنترنت	أ) الإنترانت

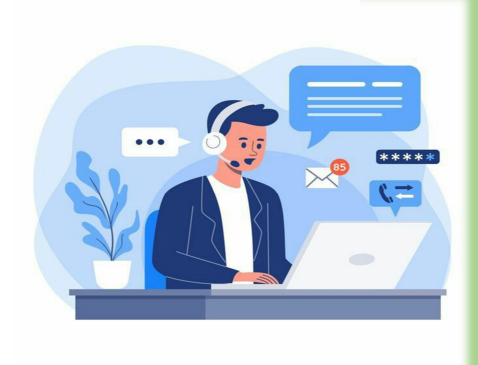


	٧.عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامةللضرب.	
ج) x	ب) +	=(Ĭ
	عدم العلامةللجمع .	٨.عند إنشاء صيغة حسابية تستخ
x (چ	ب) +	_
، التبويبثم علي Sort	ريط الأدوات Toolbar انقر على علامة	٩. لترتيب المعلومات أبجديًّا من ش
ج) File	ب) Format	Data (İ
	الأعمدة.	١٠. ببرنامج إكسيل الحروف توجد
ج)يسار	ب)أسفل	أ)أعلي
	نشاء	١١. يستخدم برنامج الإكسيل في إ
ج)التقارير	ب) الصيغ الحسابية	أ)العروضالتقديمية
	بالية للحصول علي	١٢. تعمل المواقع الاكترونية الاحت
ج) معلوماتك الشيخصية	ب) محدد موقع المعلومات	أ)جهازالكمبيوترالخاصبك
	ِلمن شخص مجھول	١٣. من أمثلة التصيد الاحتيالي وصو
ج)رسالة من أحد أصدقائك	ب) رسالة تخبرك بأنك فزت	أ) رىسالة من والدك
لب منك بياناتك للحصول علي	وصول رسالة من شخص مجهول تط	١٤. من أحد أشكالهو ر
		جائزة
ج) إدارة كلمات المرور	ب)التصيد الإحتيالي	أ)الإنترنت
ك.	صية تبدو حقيقية، ولكتها ليست كذلا	١٥هو إرىييال ريييالة ن
ج)الإختراق	ب)التصيدالإحتيالي	Smishing (İ
•••••	المخترقين يمكن استخدام	١٦. لحماية بياناتك الشخصية من
ج)كلاهما	ب)المصادقة متعددة العوامل	أ) برامج إدارة كلمات المرور
	م لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.	۱۷تستخد
ج)البريدإلكتروني	ب)اختراق البيانات	أ) المصادقة متعددة العوامل
كل حساب من حساباتك	مرور، کلمات مرورلک	١٨. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات ال
ج) قصيرة وضعيفة	ب) قويّة وفريدة	أ)مزيفة
•••••	يد الإحتيالي، من خلال احتوائها	١٩. يمكن التعرف على رسائل التص
ج) أخطاء املائية ونحوية	ب) رموز وعلامات	أ) كلمات مرور قوية

صول على كلمة المرور ا <mark>لخاصة بك</mark>	ن خلالهاالكمبيوتر الحر	٠٠. ه ناك طرق متعدَدة يتمكن م
ج)مبرمجین	ب)مصممین	أ)قراصنة
فطاء	مزيفة لأنها تحتوي علي الكثير من الأخ	٢١. يمكن التعرف علي الرسائل ال
ج)الفيزيائية	ب)الرياضية	أ)النحوية
ان معلوماتك	للمواقع المختلفة تحافظ علي أما	۲۲. استخدام کلمات مرور
ج)مختلفة	ب)ضعيفة	أ)متشابهة
عمل	، من الفيروسات أو الفقد عن طريقة	۲۳. يمكنك ان تحافظ علي ملفاتك
ج)البيانات الشخصية	ب)نسخة إحتياطية	أ)غلق الجهاز
لسرقة أمواله	رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين	٢٤. يحاولالحصول علي
ج) أحد أفراد الأسرة	ب)المخترق	أ)معلمك
	ﺎﻝ	۲۵. يمكن لقراصنة الكمبيوتر ارس
ج)جائزة	ب)برامج ضارة	أ)هدية
	ة من ملفاتك من خلال	٦٦. يمكنك إنشاء نسخة احتياطيً
ج) جميع ماسبق	ب)محرك قرص صلب خارجي	أ) تطبيقات وبرامج
	مات التعريف الشخصيّة	۲۷تعني معلو
CD(E	ب) PII	HDMI(İ
بأكبر مساحة من أقراص الفلاش	أكثر أمانا ً لنسخ الملفات وحفظها و	۲۸. مدطريقة
ج)الفيروس	ب)الماسحالضوئي	أ)القرصالصلبالخارجي
	ع إلكتروني يطلب منك الكثير من	٢٩. يفضل عدم الاشتراك في موق
ج)المعلومات الشخصية	ب)التطبيقات	أ)البرامج
وبياناتك.	علي أجهزتك لحماية ملفاتك و	۳۰. ینصح باستخدام برامج
ج)تجسس	ب) مكافحة الفيروسات	أ)ضارة
ب الخارجي لحمايتها من	ملفاتك من خلال محرك القرص الصل	٣١. يفضل عملل
		الإختراق.
ج)غلقالجهاز	ب)برامج إختراق	أ)نسخهاحتياطية
م وعلامات خاصة.	ِتحتوي على حروف وأرقا	۳۲. يفضل استخدام كلمات مرور
ج)قوية	ب)ضعيفة	أ)قصيرة



الإجابات



أ)ضع علامة√ أو علامة ×:-

(X)	 ا. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات إكترونيا ً، أن تقرر ما الذي يجب مشاركته.
(X)	٣. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أمانًا.
(X)	٣.يُستخدم الإنترانت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو ّ أقل أمانًا.
(√)	٤. يستخدم برنامج الإكسيل في إعداد الرسوم البيانية والصيغ الرياضية.
(X)	٥. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة + للضرب .
	٦. ترتيب المعلومات أبجديًّاببرنامج إكسيل إذهب إلى شريط التنسيق Format وأختر الأمر فرز
(<mark>X</mark>)	.Sort
(√)	٧. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة – للطرح .
(X)	٨. يمكن مشاركة معلوماتك وبياناتك الشخصية من خلال الإنترنت.
(X)	9. لجمع القيَم الواردة في الأعمدة A و B وC من الصف 16 تكتب الصيغة كما يلي A8 + B8 + C8
(√)	
(√)	ال.مكن ترتيب المعلومات داخل الإكسيل أبجديا ً .
(X)	اً. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل.
(√)	ً <mark>١٣.</mark> عناوين الصفوف في برنامج إكسيل تبدأ بالأرقام.
(X)) <u>١٤</u> . عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة X للجمع .
(√)	الله علومات التي تشاركها من خلال الإنترنت معرضة للخطر.
(X)	 ١٦. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال الإنترانت.
(√)	١٧. اسم الخلية في برنامج الإكسيل يبدأ بالعمود "الحرف" ثم رقم الصف.
(√)	١٨. الخلية هي ناتج إلتقاء العمود والصف ببرنامج الإكسيل.
(X)	<mark>١٩</mark> . لا يمكن مشاركة المعومات إلكترونيا ً .
	٠٠. يتضمن برنامج الإكسيل الكثير من الصيغ الحسابية التي تساعدك في إجراء الحسابات
(√)	ً الرياضية.
(√)	<mark>٢١</mark> . يستخدم الرمز / لاجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL
(X)	٢٢. كلمات المرور القوية يجب ان تحتوي علي حروف وأرقام فقط
(X)	٢٣. حماية الملفات وتخزينها علي الأُجهزة أمر ليس ضروري
(X)	<mark>٢٤</mark> . من الضروري الاشتراك في المواقّع الالكترونية التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية
(√)	
(√)	77. للحفاظ علي أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك حدث اجهزتك بانتظام
(√)	
(X)	٨٠ من الصعب عمل نسخه احتياطية من خلال مجرك القرص الصلب الخارجي



(X)	٢٩. لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات علي أجهزتك		
(√)	٣٠. كلمة المرور لابد أن تكون قوية		
(X)	٣١. كلمة المرور لابد أن لا تزيد عن ٤ ارقام		
(√)	٣٢. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات علي اجهزتك		
(√)	٣٣. هناك طرق عديدة لحماية الملفات التي تنشئها أو تخزنها على الأجهزة		
(X)	٣٤. لا يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحدالبالغين لسرقة أمواله		
(√)	Personal Identifiable Information (PII) . ٢٥		
(√)	٣٦. من إحدي طرق حماية معلوماتك الشخصية التوقف من نشرها عبر الإنترنت.		
(√)	٣٧. يمكن للمواقع الاحتيالية اختراق جهازي.		
(√)	٣٨. يتيح برنامج إدارة كلمات المرور تقديم كلمات مرور للمستخدم.		
(√)	٣٩. برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في انشاء كلمات مرور قوية		
(√)	٤٠. جميع مواقع التصيد الإحتيالي لها نفس الأسلوب والمبدأ.		
(X)	ا٤. جميع مواقع الانترنت مواقع مزيفة وإحتيالية.		
(X)	٤٤٠٤ كنت ضحية لموقع ما عليك ألا تبلغ أحدا ً مسئول		
(√)	٤٣ . هناك طرق متعدَدة يتمكن من خلالها قراصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور		
()	الخاصةبك		
(√)	٤٤. من أنواع التصيّد الاحتيالي، هو رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة، و عليك ارسال تفاصيل رقم		
()	حسابك البنكي لتحصل عليها .		
(X)	٤٥.سائل مواقع التصيد اللإحتيالي تخلو تماما ً من الأخطاء اللغوية والإملائية.		
(√)	٤٦. المصطلحان Phishing – Smishing کلاهما يعني تصيد إحتيالي.		
(X)	٤٧.المصادقة متعددة العوامل فقط تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.		
(X)	8. برامج إدارة كلمات المرور تعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك .		
(√)	٤٩. المصادقة متعددة العوامل غالبًا ماتجمع بين عامل معروف وعامل آخر أنت تمتلكه		
1.	٥٠. برامج إدارة كلمات المرور تخبرك ما إذا كانت كلمات المرور التي لديك ضعيفة جدًا، أو إذا كنت		
(√)	قداستخدمتها سابقاً.ً		
(X)	<mark>٥</mark> ١. لا توجد طريقة لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين.		
. V .	<mark>٥٢. لا</mark> يمكن لبرامج إدارة كلمة المرور أن تخبرك ما إذا كانت إحدى كلمات المرور الخاصة بك قد		
(X)	سرقت عبر الإنترنت.		



()	-	بإستاع حسات مرورهويه وهريده سد	·			
(X)		إحتياطية من ملفاتك.	◊.لا يوجد هناك طريقة لعمل نسخة			
(√)	، فقط.	ة العوامل وجود عامل آخر تمتلكه أنت	<mark>◊</mark> .من إحدي عوامل المصادقة متعدد			
(√)		عدي عوامل المصادقة متعددة العواما				
		ىما يلى:-	ب) تخير الإجابة الصحيحة،			
	•••••	 يتم النقر علي الخلية وكتابة علامة				
ر)		" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '				
		, برنامج الاكسيل EXCEL اذهب الي نث	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
دیا	ج)الخا	ب)النسخ	أ)الأدوات Toolbar			
		اء صيغ بسيطة	٣. يستخدم برنامجلاجر			
Excel	ج) الإكسيل	ب) Zoom	أ)منسق النصوص Word			
	ية.	ىاء الجداول الحسابية والرسوم البيان	٤. يستخدم برنامجلانث			
Powe	erPoint (ج	ب) الإكسيل Excel	أ) منسق النصوص Word			
	***************************************	والإعلانات والأخبار العامة من خلال	٥.يفضل مشاركة قرارات الحكومة ر			
لأدوات	ج)شريطا	ب) الإكسيل	أ) الإنترنت			
	٦. يُستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماتًا.					
ىيل	ج) الإكس	ب)الإنترنت	أ)الإنترانت			
		دم العلامةللضرب .	٧.عند إنشاء صيغة حسابية تستخ			
	ج) x	ب) +	=(İ			
		دم العلامةللجمع .	٨.عند إنشاء صيغة حسابية تستخ			
	x (z	ب) +	=(Ĭ			
ثم علي Sort -		يط الأدوات Toolbar انقر على علامة ا 	e e			
F	ټاe(چ	ب) Format	Data (Î			
		الأعمدة.	. 3 33 0 , 6 3			
ار	ج)يس	ب) أسفل * ،	اً)اُ <mark>علي</mark> د د د د د د د د د د د د د د د د د د د			
	1 22 11 / -		١١. يستخدم برنامج الإكسيل في إند أكال محضر التقديمية			
رير	ج) التقا	ب)الصيغ الحسابية	أ)العروضالتقديمية			

	بالية للحصول علي	١٢. تَعُمَلُ المواقع الأكترونية الاحتب
ج) معلوماتك الشخصية	ب) محدد موقع المعلومات	أ) جهاز الكمبيوتر الخاص بك
	ِل من شخص مجھول	١٣. من أمثلة التصيد الاحتيالي وصو
ج)رسالة من أحد أصدقائك	ب)رسالة تخبرك بأنك فزت	
طلب منك بياناتك للحصول علي	وصول رسالة من شخص مجهول ت	١٤. من أحد أشكالهو و
•		جائزة
ج) إدارة كلمات المرور	ب)التصيدالإحتيالي	أ) الإنترنت
ذلك.	صية تبدو حقيقية، ولكتها ليست كـ	
ج) الإختراق	ب) التصيد الإحتيالي	Smishing (İ
***************************************	المخترقين يمكن استخدام	١٦. لحماية بياناتك الشخصية من
ج)كلاهما	ب) المصادقة متعددة العوامل	أ) برامج إدارة كلمات المرور
	م لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.	۱۷تستخد
ج) البريد إلكتروني		أ) المصادقة متعددة العوامل
. لكل حساب من حساباتك	مرور، کلمات مرور	١٨. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات ال
ج)قصيرة وضعيفة	ب) قويّة وفريدة	
••••••	بيد الإحتيالي، من خلال احتوائها	١٩. يمكن التعرف على رسائل التص
ج) أخطاء إملائية ونحوية	ں) رموز وعلامات	أ) كلمات مرور قوية
<mark>صول على كلمة المرور الخاصة بك</mark>	ب) رموز وعلامات , خلالهاالكمبيوتر الح	۲۰. هناك طرق متعددة يتمكن من
ج)مبرمجين	ب)مصممین	ا)قراصنة
خطاء	زيفة لأنها تُحتوي علي الْكثير من الأ	٢١. يمكن التعرف علي الرسائل الم أيبن
ج)الفيزيائية ، ، ::	ب) الرياضية	۱) البحوية ۱ : ۱ : ۱ : ۱ : ۱ : ۱ : ۱ : ۱ : ۱ :
	للمواقع المختلفة تحافظ علي أه 	· _
ج)مختلفة	ب)ضعيف ة سين المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة المراكبة	أ)متشابهة
	من الفيروسات أو الفقد عن طريقة	•
ج) البيانات الشخصية	ب)نسخةإحتياطية	اً)غلق الجهاز
44		
	قم الحسباب المصرفي لأحد البالغين	•
ج) أحد أفراد الأسرة	ب) المخترق	
		۲۵. يمكن لقراصنة الكمبيوتر ارسا
ج)جائزة	ب)برامج ضارة	آ)هدية
	، من ملفاتك من خلالمن ملفاتك من خلال	<u>۲۷. يمكنك انشاء نسخة احتياطيّة </u>

ج) جميع ماسبق	ب) محرك قرص صلب خارجي	أ) تطبيقات وبرامج
		۲۷تعني مع
ج) CD	ب) PII	HDMI (İ
كبر مساحة من أقراص الفلاش	ِقة أكثر أمانا ً لنسخ الملفات وحفظها وأك	۲۸. مدطری
ج)الفيروس	ب)الماسح الضوئي	أ) القرص الصلب الخارجي
*******	وقع إلكتروني يطلب منك الكثير من	٢٩. يفضل عدم الاشتراك في ه
ج)المعلومات الشخصية	ب)التطبيقات	أ)البرامج
ياناتك.	علي أجهزتك لحماية ملفاتك وب	۳۰. ینصح باستخدام برامج
ج)تجسس	ب) مكافحة الفيروسات	أ)ضارة
، الخارجي لحمايتها من	لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب	٣١. يفضل عمل
		الإختراق.
ج)غلق الجهاز	ب)برامج إختراق	أ)نسخهاحتياطية
وعلامات خاصة.	رورتحتوي على حروف وأرقام	۳۲. يفضل استخدام كلمات م
	ب)ضعيفة	أ)قصيرة



نماذج الإختبارات





____ارالأول الإختب

ارة	لامة (خطأ)أمام العب	صح) أمام العبارة الصحيحة و ع	السؤال الأول : ضع علامة (
			الخاطئة:
()	ستخدم العلامة + للضرب.	. عند إنشاء صيغة حسابية تر
(ى يغة كما يلي A8 =)	دة A و B وC من الصف 16 تكتب الص	ا. لجمع القيَم الواردة في الأعم B8 + C8 +
(غ طر.	اركها من خلال الإنترنت معرضة للخ	<mark>t</mark> . قد تكون المعلومات التي تش
(يجب الحدمن معلوماتك الشخصيأ	
		متعددة العوامل وجود عامل آخرته	ك. من إحدي عوامل المصادقة
		ة الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابا
	امة	سيل يتم النقر علي الخلية وكتابة علا	ا. لانشاء صيغه ببرنامج الاك
	ج) الأقواس ()	ب)التنصيص""	أ)يساوي=
…ثه	لى علامة التبويبل	من شريط الأدوات Toolbar انقر عا	7. لترتيب المعلومات أبجديًّا
			عليSort
	ج) File	ب) Format	Data (İ
	ت كذلك.	بالة نصية تبدو حقيقية، ولكَّتَهَا ليسب	۳هو إرىييال ريي
	ج) الإختراق	ب) التصيد الإحتيالي	Smishing (أ
•••	ن الأخطاء	ل المزيفة لأنها تحتوي علي الكثير مر	٤. يمكن التعرف علي الرسائا
	ج)الفيزيائية	ب)الرياضية	أ)النحوية
	وأرقام وعلامات خاصة.	رورتحتوي على حروف	۵. یفضل استخدام کلمات م
	ج) قوية	ب)ضعيف <i>ة</i>	اً) قصيرة



___ارالثاني الإختب

عبارة	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة				
			الخاطئة:		
()	ة، وهو أكثر أمانًا.	اركة المعلومات عبر شبكة مغلقة	ا. يُستخدم الإنترنت لمش		
()	يغ الرياضية.	يل في إعداد الرسوم البيانية والصب	٢. يستخدم برنامج الإكس		
()	ة من خلال الإنترانت.	الحكومة والإعلانات والأخبار العام	۳. يفضل مشاركة قرارات		
()	ف ط و	ىب ان تحتوي علي حروف وأرقام ف ن	٤. كلمات المرور القوية يج		
())	حة الفيروسات علي اجهزتك	 یجب تثبیت برامج مکاف 		
		الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة		
باباتك	لکل حساب من حس	لمرور، کلمات مرور	١. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات ا		
ىة	ج) قصيرة وضعيف	ب) قويّة وفريدة	أ)مزيفة		
	قةعمل	من الفيروسات أو الفقد عن طريا	٢. يمكنك ان تحافظ علي ملفاتك		
عية	ج) البيانات الشخد	ب)نسخةإحتياطية	أ)غلق الجهاز		
اص	ها وأكبر مساحة من أقر	أكثر أمانا ً لنسخ الملفات وحفظه	٣. يُعدطريقة ا		
			الفلاش		
	ج)الفيروس	ب) الماسح الضوئي	أ)القرصالصلبالخارجي		
	، الي شريط	ى برنامج الاكسيل EXCEL اذهب	 ند ترتيب المعلومات أبجدياً ف 		
	ج)الخلايا	ب)النسخ	أ) الأدوات Toolbar		
		يالية للحصول علي	٥. تعمل المواقع الاكترونية الاحت		
صية	ج) معلوماتك الشخ	ب) محدد موقع المعلومات	أ)جهاز الكمبيوتر الخاص بك		



الإختب____ارالثالث

السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة

				الكاطلة:		
()	ن تقررما الذي يجب	ىثىاركة المعلومات لكترونيا ً ، أر			
`	,			مشاركته.		
,		ط التنسيق Format	ببرنامج إكسيل إذهب إلى شريد	٦. ترتيب المعلومات أبجديًّا		
()			وأخترالأمر فرزSort.		
()		ﺠ إكسيل تبدأ بالأرقام.	۳. عناوين الصفوف في برناه		
()	,	ﺎ ﻋﻠﻲ الأجهزة أمر ليس ضروري	٤. حماية الملفات وتخزينه		
•)		ً احتياطية من خلال محرك القرد			
			لصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة ا		
	١تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.					
	وني	ج)البريدإلكتر	ب) اختراق البيانات			
			ىثىام	٢. يستخدم برنامج الإكسيل في إنا		
	ج)التقارير		ب) الصيغ الحسابية	أ)العروضالتقديمية		
		•••••	ل <mark>مخترقین یمکن استخدام</mark>	٣. لحماية بياناتك الشخصية من ا		
			ب) المصادقة متعددة	أ) برامج إدارة كلمات المرور		
		ج) کلاهما	العوامل	, •		
		***************************************	يد الإحتيالي، من خلال احتوائها .	 يمكن التعرف على رسائل التصرف 		
ية	ونحو	ج) أخطاء إملائية و	ب) رموز وعلامات	أ) كلمات مرور قوية		
				٥. لترتيب المعلومات أبجديًا من لل		
٠				Sort		
		File (>	Format(🗅	Data (İ		



____ارالرابع

ىلامة (خطأ) أمام العبارة	صح) أمام العبارة الصحيحة و ء	السؤال الأول: ضع علامة (١	
		الخاطئة:	
تقررما الذي يجب	مشاركة المعلومات لكترونيا ً ، أن ا	ا. ليسمنالضروريعند	
()		مشاركته.	
التنسيق Format	بًّاببرنامج إكسيل إذهب إلى شريط	٦. ترتيب المعلومات أبجد	
()		وأخترالأمر فرزSort.	
۳. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل.			
٤. يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية ()			
()	ن قوية	٥. كلمة المرور لابد أن تكو	
	الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة	
ريقة عمل	تك من الفيروسات أو الفقد عن ط	١. يمكنك ان تحافظ علي ملفا	
ج)البيانات الشخصية	ب)نسخة إحتياطية	أ)غلق الجهاز	
	م لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.	۲تستخد	
ج) البريد إلكتروني	ب)اختراق البيانات	أ)المصادقة متعددة العوامل	
	نىثىاء	٣. يستخدم برنامج الإكسيل في إ	
ج)التقارير	ب) الصيغ الحسابية	أ)العروضالتقديمية	
	الا	 يمكن لقراصنة الكمبيوتر ارسا 	
ج)جائزة	ب) برامج ضارة	أ)هدية	
•••	ة من ملفاتك من خلال	<mark>٥</mark> . يمكنك إنشاء نسخة احتياطيّا	
l / -	ب)محرك قرص صلب		
ج)جميع ماسبق	خارجي	أ) تطبيقات وبرامج	



إجابة النموذج الأول

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
يساوي =	(×)
Data	(×)
Smishing	(√)
النحوية	(√)
قوية	(√)

إجابة النموذج الثاني

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
قويّة وفريدة	(×)
نسخة إحتياطية	(√)
القرص الصلب الخارجي	(×)
Toolbarالأدوات	(×)
معلوماتك الشخصية	(√)



إجابة النموذج الثالث

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
المصادقة متعددة العوامل	(×)
الصيغ الحسابية	(×)
كلاهما	(√)
أخطاء إملائية ونحوية	(×)
Data	(×)

إجابة النموذج الرابع

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين	السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة
الاقواس :	الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
نسخة إحتياطية	(×)
المصادقة متعددة العوامل	(×)
الصيغ الحسابية	(×)
برامج ضارة	(√)
جميع ماسبق	(√)